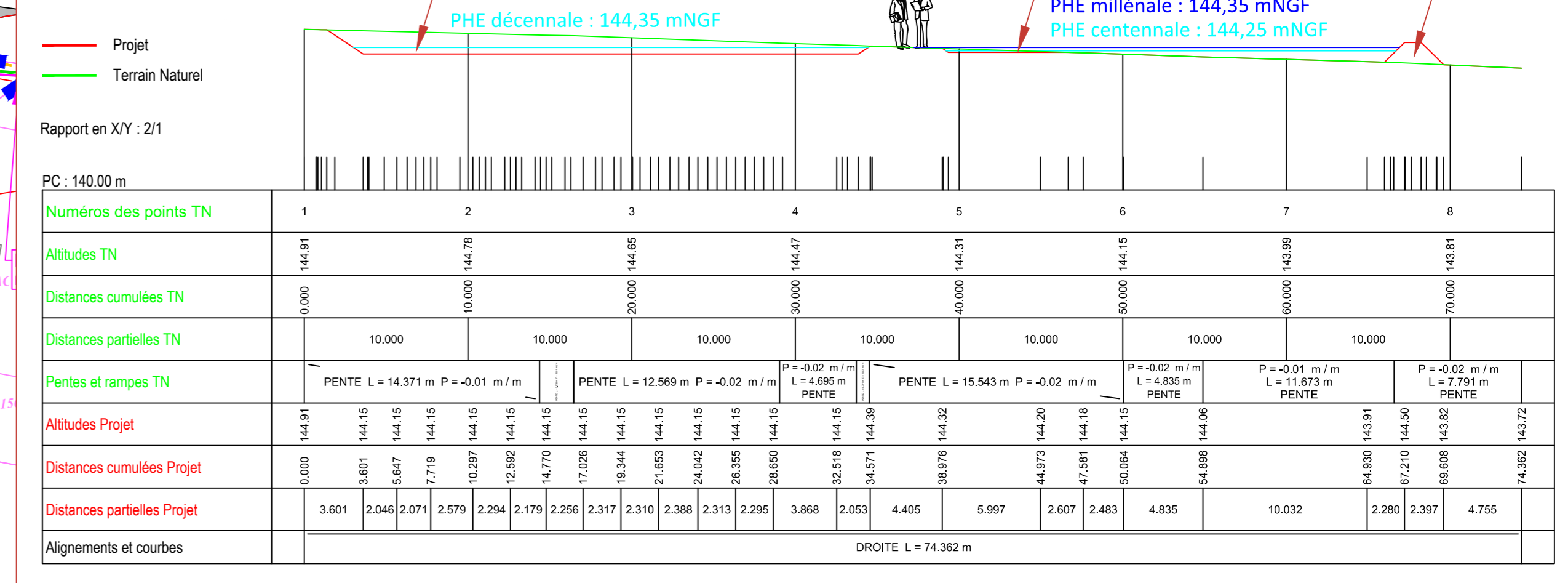


Profil en long AA'

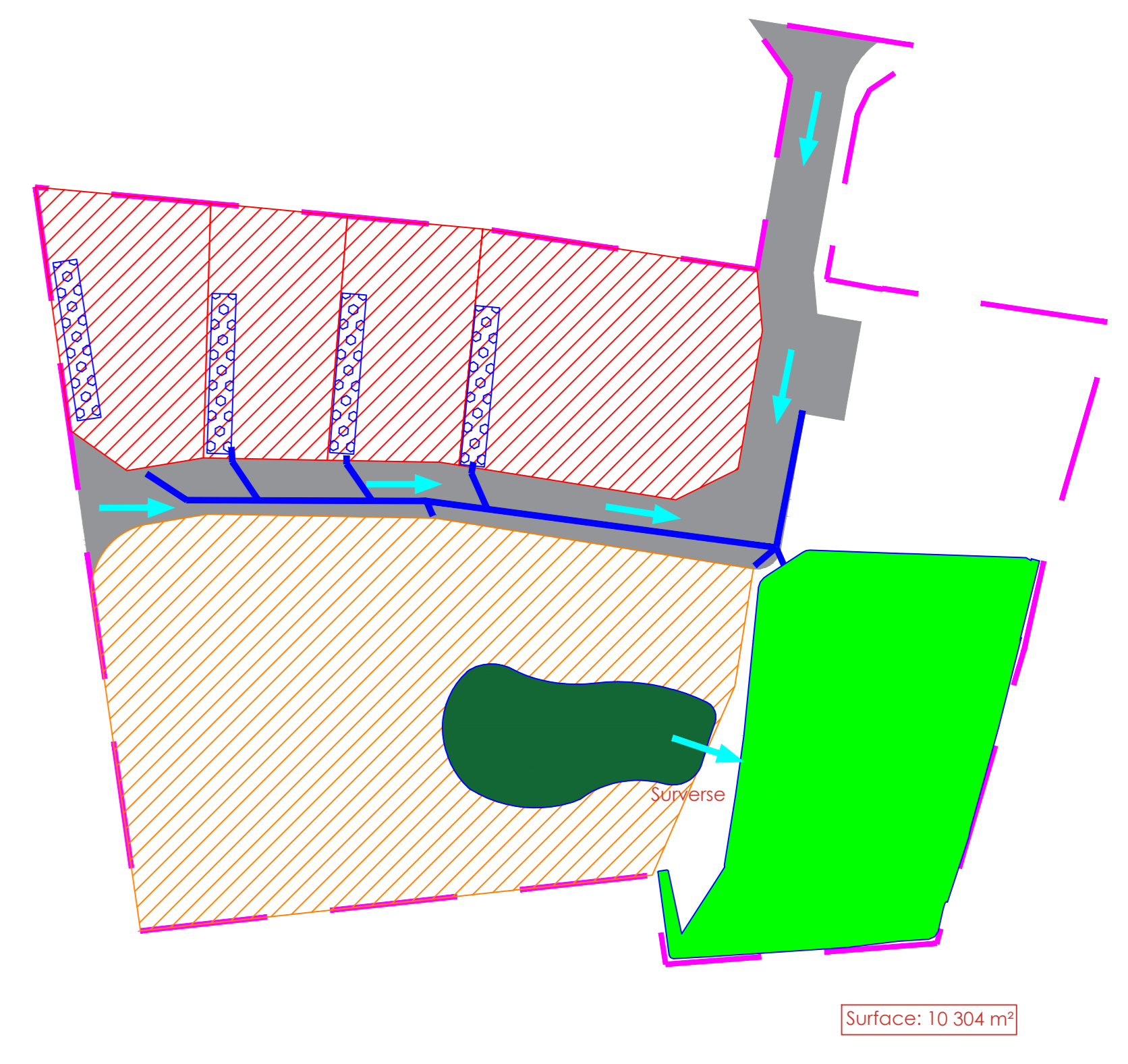


Coupe de la tranchée drainante à la parcelle

Terre végétale 0,20 m
 Vide de 35%
 Massif drainant
 Drain Ø 300

Massif drainant (emplacement indicatif)
 Longueur : 20,00 ml
 Largeur : 3,00 ml
 Profondeur : 0,80 m
 Surface : 60 m²
 Surface mouillée : 97 m²
 Surface d'infiltration minimum : 48,5 m²
 Volume minimum : 10 m³ avec 35% de vide

Synoptique hydraulique



- Sens d'écoulement
- Périmètre du lotissement
- Voirie et trottoirs
- Macro lot
- Lots à bâtir
- Massif drainant décennal (emplacement indicatif)
- Prairie inondable (volume : 175 m³)
- Nœue (volume : 68 m³)
- Canalisation

- Volume nécessaire pour assurer la protection centennale du lotissement: 245 m³
- Volume global retenu dans l'ouvrage tampon paysager : 175 m³
- Gestion décennale à la parcelle (10m³/200m²) : 4lots x 10m³ = 40m³
- Gestion décennale du marco-lot : 68 m³
- Rejet par infiltration de 2,5 l/s dans le sol

DÉPARTEMENT DE LA SEINE-MARITIME



Projet de lotissement " Le Parc de la Forge " sur la commune de Quévreville la Poterie

Plan masse du projet GESTION DES EAUX PLUVIALES

Géodis Géomètre Expert
21 Quai de Paris - 76 000 - ROUEN
Tel : 02 35 71 55 22

Ecotone 8 Rue du Docteur Suriray - 76 600 - LE HAVRE
Tel : 02 76 32 85 21 - Fax : 0811 382 963
Courriel : ecotone@neuf.fr
www.ecotone-ingenierie.fr

PLAN N°01 Indice : 01

01	Plan original

Echelle : 1/250 ème Le : Juillet 2021
Dessiné par : JA Vérifié par : CV

VUE EN PLAN